

MAKE LIFE ELECTRIC

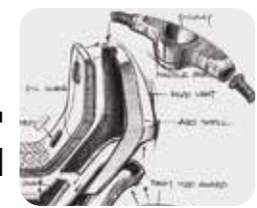
A NIU WAY FORWARD





INHALT

04
DESIGN



06
TECHNOLOGIE



10
MQi-SERIE



16
NQi-SERIE



20
UQi-SERIE

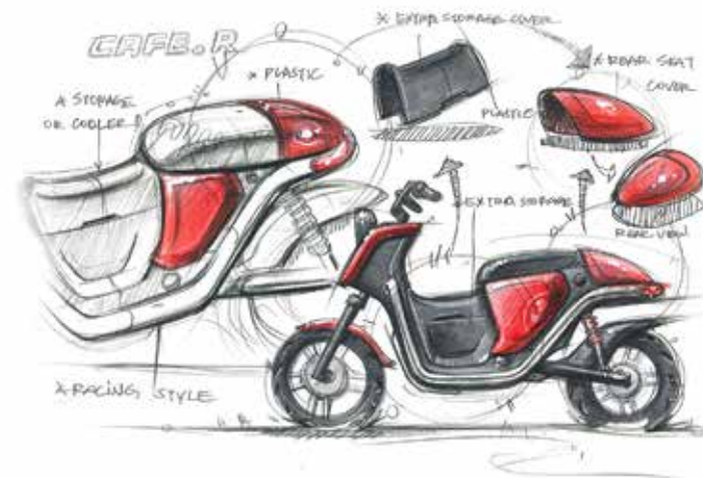
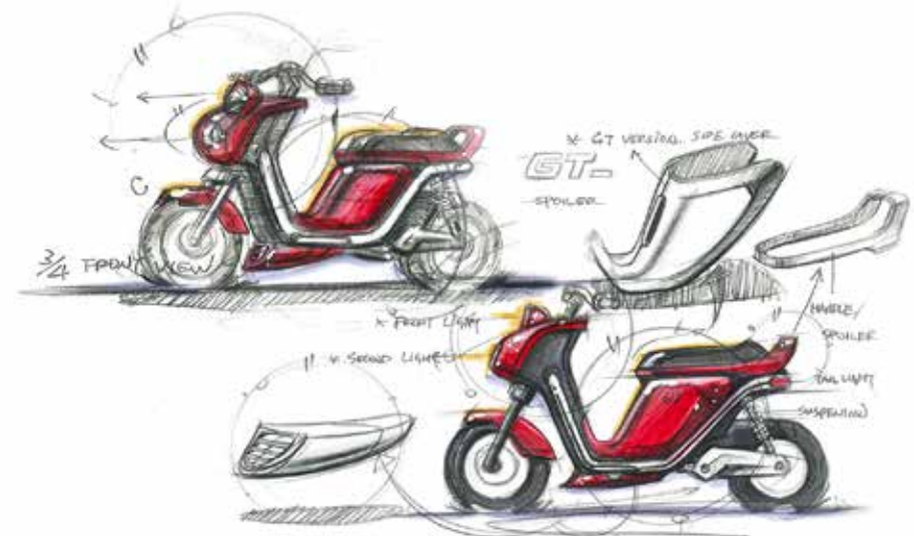


DESIGN



WILLKOMMEN IN DER NIU FAMILIE.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, einen modernen Elektroroller zu bauen, der die Ursprünge des klassischen Roller-Designs achtet. Das Ergebnis? Ein Elektroroller, der Leistung bringt und durch seine minimalistische Ästhetik überzeugt. Eine klare aber durchdachte Designsprache verleiht unseren Elektrorollern ihre Einzigartigkeit.



NIU ENERGY

Alle unsere Lithium-Ionen-Akkus können in weniger als 10 Sekunden aus dem Scooter entfernt werden. Du kannst deine Akkus an jeder haushaltsüblichen Steckdose aufladen.

- Unser intelligentes EBS-System recycelt bei jedem Bremsvorgang Energie zurück in die Batterie und verlängert so deine Reichweite um rund 7%.
- Das NIU Battery Management System (BMS) sorgt für eine Echtzeitüberwachung von Spannung, Strom und Temperatur der Batterien, um optimale Sicherheit zu gewährleisten.

	Überspannungsschutz		Überladungsschutz		Entladungsschutz
	Temperaturkontrolle		Vor-Entladungsschutz		Kurzschluss-sicherung
	Kabelschutz		Zellenausgleich		Geräteschutz
	Wasserdicht		Smarte Anzeige		Doppeltes Akku-Entlademanagement
	Doppeltes Akku-Lademanagement		Doppelter Schutz		



SMART

○ Sorgenfrei

Durch das eingebaute GPS-Tracking senden alle Roller bei unautorisierter Bewegung sofort eine Warnung an die NIU Cloud. Der Besitzer wird so über einen möglichen Diebstahl informiert und ständig über den Standort auf dem Laufenden gehalten.

○ Service ganz nah

Globale Reichweite aber lokaler Service! Alle autorisierten Serviceanbieter sind so nah wie die App in deiner Hand. Solltest du einmal Hilfe brauchen, hast du so innerhalb von wenigen Minuten direkten Zugriff auf Lösungen.

○ Smart Data

Die NIU Cloud ist immer vernetzt und liefert Technikbegeisterten nützliche Daten zur eigenen Fahrweise. Zudem kannst du so ganz leicht Handbuch, Batteriezustand, letzte Routen, Geschwindigkeitsstatistiken und Werkstattlisten abrufen.



POWER



BOSCH and its logo are properties of Robert Bosch GmbH

BOSCH × NIU KOOPERATION

Wir arbeiten mit Bosch zusammen, um dir den besten Motor seiner Klasse für deinen Elektroroller zur Verfügung zu stellen. Ausschlaggebend dafür, ist die Technologie, die hinter den Kulissen arbeitet und dich in Sekundenschnelle von 0 auf 45 bringt.



MQi6T EVO



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



TFT ANPASSBARES DISPLAY

100 km/h

MAX. GESCHWINDIGKEIT

67 km

MAX. REICHWEITE

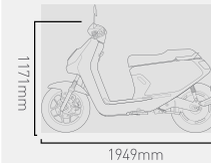
5 h

LADEZEIT**

6500 w

LEISTUNG*

ÜBERSICHT



Farben

Gewicht (inkl. Batterie)

Vorderrad

Hinterrad

Sitzhöhe

Sitzplätze

Höchstgeschwindigkeit



129 kg

90/90-14

110/80-14

816 mm

2

100 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung 6.5 kW @ 1000 min⁻¹

Maximale Spitzenleistung 7.3 kW @ 610 min⁻¹

Entnehmbares Akkugewicht 14 kg x 2

Ladezeit** 5 Stunden

Spannung 72 V

Schnellladen Ja

Batterie 18650 Lithium Ionen

USB-Ladeanschluss Ja

Top Case Als Zubehör erhältlich

Elektromotor Niu V Motor

Höchstzulässiges Gesamtgewicht 275 kg

STANDARD RANGE

2 x 72 V 26 Ah

67 km

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.

**Angabe laut Hersteller



NIUGT



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



BOSCH MOTOR

70 KM/H
MAX. GESCHWINDIGKEIT

74 KM
MAX. REICHWEITE

6 H
LADEZEIT**

3100 W
LEISTUNG*

ÜBERSICHT

Farben	
Gewicht (inkl. Batterie)	112 kg
Vorderrad	90/90-14
Hinterrad	110/80-14
Sitzhöhe	816 mm
Sitzplätze	2
Höchstgeschwindigkeit	70 km/h / 45 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung	3.0 kW @ 430 min ⁻¹ / 3.1 kW @ 655 min ⁻¹
Maximale Spitzenleistung	3.4 kW at 400 min ⁻¹ / 3.2 kW at 555 min ⁻¹
Entnehmbares Akkugewicht	11 kg x 2
Ladezeit**	4,5 Stunden / 6 Stunden
Spannung	48 V
Schnellladen	Ja
Batterie	18650 Lithium Ionen
USB-Ladeanschluss	Ja
Top Case	Als Zubehör erhältlich
Elektromotor	Bosch
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	269 kg

STANDARD RANGE

2x 48 V 31 Ah	2x 48 V 31 Ah
45 km/h	70 km/h

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.
**Angabe laut Hersteller



MQi+ Sport



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



BOSCH MOTOR

45 KM/H

MAX. GESCHWINDIGKEIT

60 KM

MAX. REICHWEITE

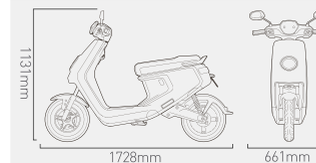
9 H

LADEZEIT**

1400 W

LEISTUNG*

ÜBERSICHT



Farben	
Gewicht (inkl. Batterie)	71 kg
Vorderrad	90/90-10
Hinterrad	90/90-10
Sitzhöhe	750 mm
Sitzplätze	2
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h / 25 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung	1.4 kW @ 575 min ⁻¹
Maximale Spitzenleistung	1.6 kW @ 500 min ⁻¹
Entnehmbares Akkugewicht	11 kg
Ladezeit**	7 Stunden / 9 Stunden
Spannung	48 V
Schnellladen	Nein
Batterie	18650 Lithium Ionen
USB-Ladeanschluss	Ja
Top Case	Als Zubehör erhältlich
Elektromotor	Bosch
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	221 kg

STANDARD RANGE

1x 48 V 31Ah
53 km

EXTENDED RANGE

1x 48 V 42 Ah
60 km

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.

**Angabe laut Hersteller



NIU iGTS



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



TFT ANPASSBARES DISPLAY

80 KM/H

MAX. GESCHWINDIGKEIT

88 KM

MAX. REICHWEITE

6 H

LADEZEIT**

4600 W

LEISTUNG*

ÜBERSICHT



Farben	
Gewicht (inkl. Batterie)	114 kg
Vorderrad	90/90-14
Hinterrad	110/80-14
Sitzhöhe	815 mm
Sitzplätze	2
Höchstgeschwindigkeit	80 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung	4.6 kW @ 860 min ⁻¹
Maximale Spitzenleistung	5.1 kW @ 690 min ⁻¹
Entnehmbares Akkugewicht	12 kg x 2
Ladezeit**	6 Stunden
Spannung	60 V
Schnellladen	Ja
Batterie	18650 Lithium Ionen
USB-Ladeanschluss	Ja
Top Case	Als Zubehör erhältlich
Elektromotor	Niu V Motor
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	269 kg

STANDARD RANGE

2 x 60 V 26 Ah
61 km

EXTENDED RANGE

2 x 60 V 35 Ah
88 km

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.
**Angabe laut Hersteller



NIU Sport



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



BOSCH MOTOR

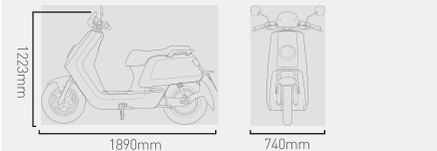
45 KM/H
MAX. GESCHWINDIGKEIT

65 KM
MAX. REICHWEITE

9 H
LADEZEIT**

1800 W
LEISTUNG*

ÜBERSICHT



Farben	
Gewicht (inkl. Batterie)	89 kg
Vorderrad	90/90-12
Hinterrad	120/70-12
Sitzhöhe	760 mm
Sitzplätze	2
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h / 25 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung	1.8 kW @ 487 min ⁻¹
Maximale Spitzenleistung	2.3 kW @ 496 min ⁻¹
Entnehmbares Akkugewicht	11 kg
Ladezeit**	7 Stunden / 9 Stunden
Spannung	60 V
Schnellladen	Nein
Batterie	18650 Lithium Ionen
USB-Ladeanschluss	Ja
Top Case	Als Zubehör erhältlich
Elektromotor	Bosch
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	269 kg

STANDARD RANGE

1 x 60 V 26 Ah
45 km

EXTENDED RANGE

1 x 60 V 35 Ah
65 km

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.
**Angabe laut Hersteller



UQiGT



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



BOSCH MOTOR

45 KM/H

MAX. GESCHWINDIGKEIT

55 KM

MAX. REICHWEITE

9 H

LADEZEIT**

1500 W

LEISTUNG*

ÜBERSICHT		HIGHLIGHTS	
		<p>*30 Min. maximale Dauerleistung 1.5 kW @ 550 min⁻¹</p> <p>Maximale Spitzenleistung 1.5 kW @ 450 min⁻¹</p> <p>Entnehmbares Akkugewicht 11 kg</p> <p>Ladezeit** 7 Stunden / 9 Stunden</p> <p>Spannung 48 V</p> <p>Schnellladen Nein</p> <p>Batterie 18650 Lithium Ionen</p> <p>USB-Ladeanschluss Ja</p> <p>Top Case Als Zubehör erhältlich</p> <p>Elektromotor Niu (31 Ah) / Bosch (42 Ah)</p> <p>Höchstzulässiges Gesamtgewicht 227 kg</p>	
<p>Farben </p> <p>Gewicht (inkl. Batterie) 77 kg</p> <p>Vorderrad 90/90-14</p> <p>Hinterrad 100/80-14</p> <p>Sitzhöhe 840 mm</p> <p>Sitzplätze 2</p> <p>Höchstgeschwindigkeit 45 km/h</p>			
STANDARD RANGE		EXTENDED RANGE	
1x 48 V 31 Ah		1x 48 V 42 Ah	
45 km		55 km	

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.

**Angabe laut Hersteller



UQiSport



NIU APP



NIU ENERGY™-LITHIUM AKKU



BOSCH MOTOR

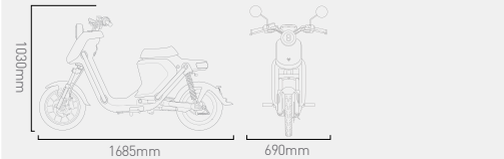
45 KM/H
MAX. GESCHWINDIGKEIT

29 KM
MAX. REICHWEITE

6 H
LADEZEIT**

1200 W
LEISTUNG*

ÜBERSICHT



Farben	
Gewicht (inkl. Batterie)	57 kg
Vorderrad	65/95-12
Hinterrad	65/95-12
Sitzhöhe	710 mm
Sitzplätze	1
Höchstgeschwindigkeit	45 km/h / 25 km/h

HIGHLIGHTS

*30 Min. maximale Dauerleistung	1.2 kW @ 460 min ⁻¹
Maximale Spitzenleistung	1.2 kW @ 460 min ⁻¹
Entnehmbares Akkugewicht	5,5 kg
Ladezeit**	6 Stunden
Spannung	48 V
Schnellladen	Nein
Batterie	18650 Lithium Ionen
USB-Ladeanschluss	Ja
Top Case	Als Zubehör erhältlich
Elektromotor	Bosch
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	147 kg

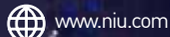
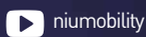
STANDARD RANGE

1x 48 V 21 Ah
30 km

Reichweiten sind abhängig von Gelände, Gewicht, geografischen und sonstigen auf die Batterie Einfluss nehmenden Umständen.
**Angabe laut Hersteller

NIU SOCIAL CLUB

#niucrew



Händler

KSR Group GmbH behält sich das Recht vor, technische Daten, Ausstattungsmerkmale und Farben der hier beschriebenen Fahrzeuge jederzeit und ohne vorheriger Ankündigung zu ändern. Die in diesem Katalog dargestellten Fahrzeuge dienen nur zu Anschauungszwecken und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Haftung für etwaige Druck- und Satzfehler ist ausgeschlossen.